

RENE CLOUIT : UNE NOUVELLE STATION DE TROCHISCANTHES NODIFLORUS (ALL.) KOCH DANS LE MONT-CHEMIN

Dans le « Bulletin de la Murithienne » (fascicule 63, 1945-1946, p. 68), M. Pierre Tissières nous fait part de la découverte du *Trochiscanthus nodiflorus* (All.) Koch dans le Mont-Chemin, aux abords du « Chemin de la Mine », à une altitude de 810-850 m. Cette station se maintient toujours.

Or, nos investigations sur le versant rhodanien du Mont-Chemin nous ont permis de découvrir une nouvelle colonie de cette belle ombellifère du Valais lémanien. Elle se situe sur le talus de la route de Chemin, en aval du Châble des Crottes, à une altitude de 690-700 m., sur une pente forte exposée au N-W.

Le sous-sol, de nature siliceuse, se constitue de gneiss, gneiss micassé et schisteux. Le sol ne contient pas de CaCO_3 .

Voici la flore qui occupe la station :

Dryopteris Filix-mas (L.) Schott — *Abies alba* Miller — *Picea Abies* (L.) Karsten — *Poa nemoralis* L. — *Luzula nivea* (L.) DC. — *Fagus silvatica* L. — *Rumex scutatus* L. — *Sedum ochroleucum* Chaix — *Rubus idaeus* L. — *Prunus avium* L. — *Trifolium medium* Hudson — *Trifolium repens* L. — *Vicia Cracca* L. — *Vicia sepium* L. — *Pimpinella major* (L.) Hudson — *Pimpinella saxifraga* L. — *Pastinaca sativa* L. — *Ssp. urens* (Requien) Rouy et Camus — *Cornus sanguinea* L. — *Fraxinus excelsior* L. — *Galium pumilum* Murray — *Galium Mollugo* L. — *Sambucus Ebulus* L. — *Sambucus racemosa* L. — *Valeriana tripteris* L. — *Campanula rotundifolia* L. — *Campanula Trachelium* L. — *Cirsium vulgare* (Savi) Ten. — *Cirsium arvense* (L.) Scop. — *Hieracium murorum* L. em. Hudson.

Le *Trochiscanthus nodiflorus* reste toutefois peu abondant dans le Mont-Chemin et demande à être protégé.

Martigny, le 15 août 1956.
